

Zur Software **TARGET CONTROL**

konstruktionspraxis, 5-2005

Grundlage für wettbewerbsfähige Produktkosten

Mit Target Costing werden neue Produkte konsequent an den Kundenwünschen und den am Markt durchsetzbaren Preisen ausgerichtet. Dabei werden die Zielkosten für ein Produkt zunächst aus den Marktbedingungen ermittelt („was darf das Produkt kosten“) und anschließend auf einzelne Produktkomponenten anhand deren Nutzenanteils aufgespalten. Auf dieser Basis lassen sich Kostensenkungspotentiale bestimmen

und unnötige Produktfunktionen identifizieren. So hat nun die Gesellschaft für kostenorientierte Produktentwicklung (GKP), Köln, die datenbankgestützte Software TARGET CONTROL entwickelt, mit welcher sich der Target Costing-Prozess einfach und nachvollziehbar durchführen lässt. Auf Basis einer Analyse der Produktfunktionen ermittelt TARGET CONTROL die Zielkosten und den Kostenreduktionsbedarf für einzelne

Produktkomponenten und erstellt Kosten-/Nutzenvergleiche der Funktionen. Mit Hilfe des eingebundenen Leitfadens und hinterlegten Beispielprojekten kann sich jeder Anwender die benötigten Target Costing-Kenntnisse aneignen. GKP - Gesellschaft für kostenorientierte Produktentwicklung
Fax +49(0)221/940 25 91

InfoClick

149448

INDUSTRIEANZEIGER, 7-2005

Target-Costing-Programm Wettbewerbsfähige Produktkosten

Mit der Software Target Control soll sich der Target-Costing-Prozess einfach und nachvollziehbar durchführen lassen. Wie der Kölner Anbieter Gesellschaft für kostenorientierte Produktentwicklung (GKP) mitteilt, ermittelt das Programm auf Basis einer Analyse der Produktfunktionen die Zielkosten und den Kostenreduktionsbedarf für einzelne Produktkomponenten und erstellt Kosten-/Nutzen-Vergleiche der Funktionen. Target Costing ist die Basis für wettbewerbsfähige Produktkosten. Mit dieser Methode werden neue Produkte konsequent an den Kundenwünschen und den am Markt durchsetzbaren Preisen ausgerichtet. Um sich Target-Costing-Kenntnisse anzueignen, sind ein Leitfaden und Beispielprojekte hinterlegt.

MM - Das Industrie Magazin, 8-2005

Datenbankgestützte Software für Sollkalkulationen

Obwohl die Vorteile von Target Costing (Sollkalkulation) vielfach bekannt sind, bereitet die Methodik oft Schwierigkeiten. Deshalb hat GKP die datenbankgestützte Software Target Control entwickelt, mit der sich der Target-Costing-Prozess den Angaben zufolge einfach und nachvollziehbar durchführen lässt. Auf Basis einer Analyse der Produktfunktionen ermittelt Target Control die Zielkosten und den Kostenreduktionsbedarf für einzelne Produktkomponenten und erstellt Kosten-/Nutzenvergleiche der Funktionen. Mit Hilfe des eingebundenen Leitfadens und hinterlegten Beispielprojekten könne sich jeder Anwender die benötigten Target-Costing-Kenntnisse aneignen, heißt es. Target Costing ist die Grundlage für wettbewerbsfähige Produktkosten.

► GKP Gesellschaft für kostenorientierte Produktentwicklung,
Tel. (02 21) 9 40-25 31, www.gkp-online.de